



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 35.685
VÁLIDO**

Validade: 27/06/2030

Nº. do Processo: 19966.203303/2025-69

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR DE ADUÇÃO DE AR TIPO MÁSCARA AUTÔNOMA DE AR COMPRIMIDO COM CIRCUITO ABERTO DE DEMANDA COM PRESSÃO POSITIVA

Descrição: Respirador de Adução de Ar, tipo Máscara Autônoma, com Peça Facial Inteira, de Circuito Aberto de Demanda com Pressão Positiva. Tipo de cobertura das vias respiratórias: Peça facial inteira. O equipamento é composto por uma peça facial inteira de silicone com visor rígido transparente, fixado por aro plástico e parafusos. Possui tirantes nas laterais, com ajuste rápido de fivelas metálicas e encaixe para tira de descanso. Possui sistema de bocal com mascarilha interna, válvulas de inalação, um diafragma de voz e na parte inferior desse sistema está uma válvula de exalação para pressão positiva. Sistema de bocal com encaixe frontal, para acoplar a válvula de demanda automática. Válvula de demanda com botões e saída lateral dotada de conexão metálica, para a fixação de mangueira de média pressão. Possui redutor de pressão, ligado a mangueira. Na outra saída do redutor de pressão há uma outra mangueira, cuja extremidade possui um manômetro com escala fluorescente. Fixado ao redutor de pressão está um dispositivo de alarme e o sistema de registro em rosca para acoplamento do cilindro de ar respirável, em aço na cor amarela com volume de 6 litros e pressão de enchimento de 300 bar, ou cilindro em composite na cor cinza com volume de 6,8 litros na mesma pressão. Opcionalmente o equipamento poderá ser dotado de sistema carona, com conexão "Y", para o acoplamento de outra válvula de demanda com outra peça facial inteira. O suporte anatômico possui um sistema de fitas ajustáveis para fixação do cilindro e é dotado na sua parte inferior de sistema almofadado que é preso junto a um cinto na cor preta dotado de fivelas com ajuste rápido. Cor predominante: Preta com acessórios em amarelos.

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS EM ATMOSFERAS IMEDIATAMENTE PERIGOSA À VIDA E À SAÚDE (IPVS).

Observação: I) EQUIPAMENTO CERTIFICADO COM BASE NO ANEXO E DO ANEXO III-A DA PORTARIA MTP Nº 672, DE 8 DE NOVEMBRO DE 2021. II) EPI destinado somente para fuga. III) Verifique a manutenção da certificação em <http://caepi.mte.gov.br/internet/ConsultaCAInternet.aspx> ou junto ao Organismo de Certificação do Produto - OCP responsável pela avaliação do equipamento. IV) Para a adequada utilização do equipamento de proteção respiratória, devem ser observadas as recomendações da FUNDACENTRO contidas na publicação intitulada "Programa de Proteção Respiratória - recomendações, seleção e uso de respiradores", além do disposto nas Normas Regulamentadoras de Segurança e Saúde no Trabalho. V) Especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante ou importador.

Marcação do CA: Na etiqueta.

Referências: RHZK6; RHZK6,8

Cores: Preta com acessórios em amarelos.

Normas técnicas: ABNT NBR 13716:1996

Laudos:

Nº. Laudo: Certificado de Conformidade CE-RESP/ICEPEX-I 00001-60-1

Laboratório: OCP 0046 - Instituto de Certificação para Excelência na Conformidade - ICEPEX

Empresa: SEA RIVER PRODUTOS NAUTICOS LTDA

CNPJ: 82.322.348/0001-60 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: JUSCELINO KUBITSCHK DE OLIVEIRA 651

Bairro: CIDADE INDUSTRIAL

Cidade: CURITIBA

CEP: 81280140

UF: PR